

東三河 参加無料 新事業・新商品創出フェア

参加無料

日時 2019年2月26日(火)
13:30~17:00 (13:00開場)

場所 豊橋サイエンスコア
サイエンスホール・アトリウム
愛知県豊橋市西幸町字浜池333番地の9

東三河 第18回 ビジネスプラン コンテスト

表彰式

Business Plan Contest 2018

多数の応募者の中から選ばれた優秀なビジネスプランを表彰し、プレゼンテーションを行います。このコンテストは、優秀なビジネスプランについて投資家や融資制度を紹介するなど、専門家が支援し事業化することを目的としています。

13:30~ 開会あいさつ・第18回表彰式

主催：株式会社サイエンス・クリエイト

後援：中部経済産業局、東三河県庁、豊橋市、豊川市、蒲郡市、新城市、田原市、豊橋商工会議所、豊川商工会議所、蒲郡商工会議所、新城市商工会、田原市商工会、豊橋信用金庫、蒲郡信用金庫、豊川信用金庫、株式会社日本政策金融公庫、東三河懇話会、東愛知新聞社、東海日日新聞社



基調講演

地域連携による、ふるさとのブランディングと情報発信

14:40~ 講演

株式会社プライズメント 代表取締役 高井 龍雄 氏



東三河に根差したフリーペーパー「はなまる」を創刊して17年。創業以来、地域密着と地域活性をコンセプトに、グルメ、ショッピング、ファッション、レジャーなど様々な地域の情報を発信してきました。新しい試みとして、2015年には、田原市にて、各家庭に個別配布する情報誌「田原はなまる」を創刊。以降、新城市、豊川市、豊橋市、浜松市と各自治体ごとにはなまるを発行し、より地域に根差した情報をそこに住む人たちに確実に届けるメディア展開を行っています。これからは地域の魅力あるコンテンツを地域外に発信していくプロモーション事業にも力を入れ、東三河の活性化に貢献したいと考えています。



豊橋市イノベーション創出等支援事業成果発表

15:40~ 産学共同開発製品（4事業）発表（内容等について詳しくは裏面をご覧ください）

主催：株式会社サイエンス・クリエイト

「モグジョブ」学生と企業をつなぐ新サービス

16:40~ 講演

株式会社タスキ 中川 玲実 氏

学食で地元企業と大学生を繋ぐ新サービス「モグジョブ」。構想から3ヶ月でリリースした新サービスのスピード開発とスケール戦略についてお話しします。



参加申込書

申込期限：平成31年2月20日(水)

会社名/団体名			
TEL/E-mail	()	-	@
氏名	所属役職名	ご出席予定にレ点をつけてください	
		<input type="checkbox"/> 東三河ビジネスプラン コンテスト表彰式	<input type="checkbox"/> 基調 講演 <input type="checkbox"/> 豊橋市イノベーション創出等 支援事業成果発表 <input type="checkbox"/> モグジョブ
		<input type="checkbox"/> 東三河ビジネスプラン コンテスト表彰式	<input type="checkbox"/> 基調 講演 <input type="checkbox"/> 豊橋市イノベーション創出等 支援事業成果発表 <input type="checkbox"/> モグジョブ
		<input type="checkbox"/> 東三河ビジネスプラン コンテスト表彰式	<input type="checkbox"/> 基調 講演 <input type="checkbox"/> 豊橋市イノベーション創出等 支援事業成果発表 <input type="checkbox"/> モグジョブ

◆必要事項をご記入の上、FAXまたはメールでお申し込みください。

※お申込みいただいた方に対し、受理の通知はいたしません。当日会場へ直接お越しください。

※ご記入いただきました個人情報は、本事業実施以外の目的には使用いたしません。

会場案内

豊橋サイエンスコア

愛知県豊橋市西幸町字浜池333番地の9

<http://www.tsc.jp>

Access

JR豊橋駅より豊鉄バスで

豊橋駅東口4番バスのりばから、
豊鉄バス天伯団地線「サイエンスコア入口」停下車すぐ

JR東海道線「二川」駅よりタクシーで

JR東海道線「二川」駅よりタクシーで約6分



アトリウム展示時間 [13:00~17:00]

過去のビジネスプランコンテスト受賞作品やオープンデータビジネス創出事業、
次世代ものづくり研究開発促進事業における新商品などを展示しています。

豊橋市イノベーション創出等支援事業成果発表 [15:40~16:40]

《産学連携分野》

No.	開発テーマ	研究者（発表者）	共同研究企業
1	DLCコート金型を用いた キズフリー曲げ加工製品の開発	豊橋技術科学大学 滝川 浩史 教授 針谷 達 助教	株式会社SPワークス
2	電動リモコンスポット自動追尾システム	豊橋技術科学大学 金澤 靖 准教授	株式会社ファンテックス
3	世界初 アスリートトレーニングマスクの開発 一呼吸負荷を調整できる組合せ可能な メッシュ装着型新機能マスクの開発	名城大学 梅田 孝 教授	株式会社くればぁ
4	リン吸着機能を有する コンクリートブロックの開発	中京大学 野浪 亨 教授	福井ファイバーテック株式会社

※特定分野（ディエスピーテクノロジ(株)、本多電子(株)、トヨタネ(株)）および地域課題解決分野（豊橋技術科学大学、(株)ネットコム）の開発成果についてはアトリウムにて展示します。

申込先 (株)サイエンス・クリエイト

東三河ビジネスプランコンテスト運営事務局

お問い合わせ TEL.0532-44-1111

FAX 0532-44-1122

メール bcseminar@tsc.co.jp

HP http://www.tsc.co.jp/business_contest